

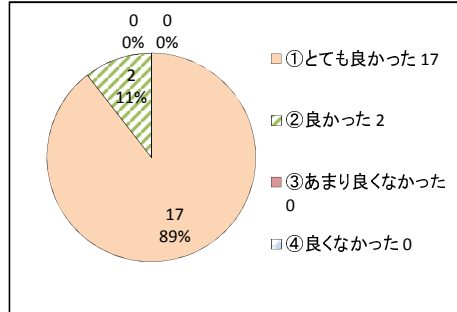
平成29年度工事現場見学会アンケート集計結果

北部建設事務所

開催日	平成29年10月25日	工事名	一級河川 江の川水系 国兼川 河川改修工事（交付金）	参加者	小学校4年生	参加人数	19人	回答数	19人
-----	-------------	-----	----------------------------	-----	--------	------	-----	-----	-----

Q1 見学会に参加してどうでしたか？

【主な理由】



とても良かった	色々体験ができて良かった。工事で働いている人に教えてもらったことです。知らなかったことが分かった。
良かった	川のことが分ったり、三つの体験コーナーが良かった。初めて川の工事を見たから。
あまり良くなかった	
良くなかった	

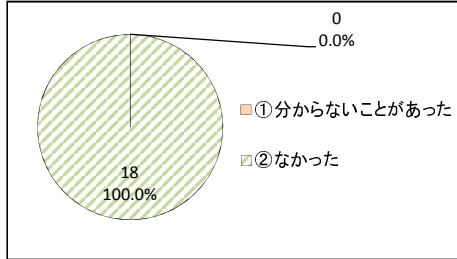
Q7 自由意見

もっとパワーショベルを操作したい。一人で、できるようになりたい。
私たちの知らないところで色々な工事がされていて、暮らしの役に立っていることがとてもよく分った。
みなさん親切でとても優しくかったです。また見学会に参加したいです。
これから工事現場で学んだことを生かしていきたい。
またこんな経験をしてみたいです。
川の工事現場に行くのは、初めてだったのでわくわくしました。
パワーショベルのすくう部分は、かたい方と、泥をとる方とが、あるんだと初めて分かりました。
すごく楽しかったし、めったにできない体験ができてよかった。もっと工事のことについて知りたいと思いました。

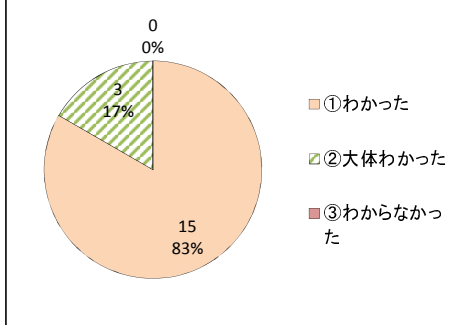
Q2 見学会で一番楽しかった・おもしろかったことは何ですか？

リフトで一番高いところへ行って、色々な説明をしてくださったことです。	宝さがしで番号の札を探すことです。
3つの体験ができたから面白かった。	全て面白かったです。
パワーショベルの操作です。	

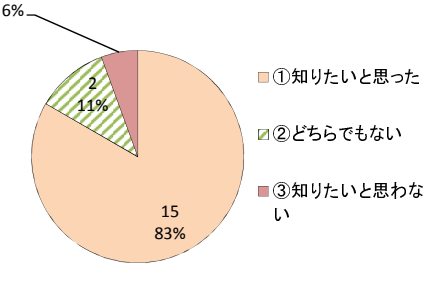
Q3 見学会で、わからなかったことはありましたか？ 【わからなかった主な理由】



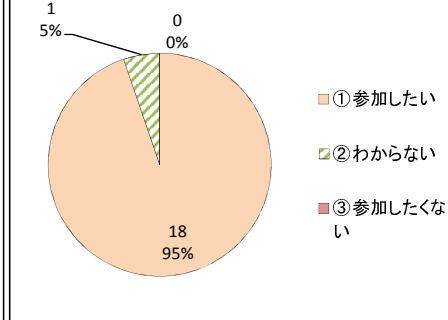
Q4 施設は、何の目的のために造るのかわかりましたか？



Q5 工事現場を見学して、公共工事についても、もっと知りたいと思いましたか？



Q6 また見学会に参加したいですか？



【課題・成果】

【成果】
 ・学習させる内容を考慮し、対象学年を学校と協議することにより、よりよく公共事業の目的が履修された。
 ・小学校で行われている関連する授業内容を把握し、見学会をとおして学習できるポイントをPRする事で学校側の協力が得られ、また、協議を重ね児童が学習している事に繋がる説明ができた。

【課題】
 ・学校側より県の取組について、県全体で実施されている状況について認識が薄い旨の意見があった。
 ・当事務所に於いては、教育委員会を通じ小中学校校長会にて、PRを行うなど実施しているが、現場見学会の開催について周知方法の工夫が必要と考える。
 ・マスコミ報道による周知効果が高いため、取組の計画段階から記事掲載となるようPRが必要。
 ・体験型の見学会には、ヤードが必要となり、又、業者の協力が不可欠の為、対象箇所選定の絞り込みが課題となる。